

**PEMBAHASAN TRY OUT SOSHUM
TINGKAT SMA/MA**

1. Jawaban B

Alasan: faktor penyebab Perang Dunia 1 diantaranya sbb :

- persaingan di wilayah balkan
- Jatuhnya monarki di prancis
- Kegagalan inggris mengalahkan prusia
- Adanya politik agresif Otto von Bismarck di jerman
- Terbunuhnya putra mahkota Austria

2. Jawaban B

Alasan: deureuham (dirham) Adalah mata uang yang berbentuk koin emas yang digunakan dikerajaan samudera pasai.

3. Jawaban E

Alasan : Nekara adalah denda hasil peninggalan kebudayaan Dongson zaman perundagian (logam) .

4. Jawaban C

Alasan : angkatan ke -5 adalah unsur pertahanan keamanan RI yang merupakan gagasan dari PKI dengan anggota buruh dan petani yang di persenjatai dengan salah satu tujuan dibentuk untuk persiapan konfrontasi dengan Malaysia.

5. Jawaban C

Alasan : yang bukan hasil dari adanya serangan Amerika ke Irak adalah Amerika mendapat senjata pemusnah massal milik irak.

6. Jawaban E

Alasan : tujuan dari pembentukan volksraad tersebut adalah meredakan perlawanan bangsa indonesia karena Belanda sedang berada pada posisi sulit dalam PD1.

7. Jawaban E

Alasan : Cuo sangi in atau badan pertimbangan pusat dibentuk dengan tujuan mendapatkan keterangan dan usulan untuk menentukan arah pemerintah .

8. Jawaban E

Alasan : gerakan Zionisme adalah gerakan kembali nya bangsa yahudi diseluruh dunia ke Palestina atau yerussalem

9. Jawaban A

Alasan : tujuan pemerintah belanda membangun sekolah-sekolah dihindia belanda adalah untuk mendapatkan tenaga terdidik,terampil dan siap bekerja pada birokrasi dan perusahaan swasta barat

10. Jawaban D

Alasan : semangat anti cina muncul pada kabinet Ali Sastroamidjojo-2 disebabkan karna banyak pengusaha Belanda yang menjual perusahaan pada orang cina pasca pembatalan KMB oleh RI

11. Jawaban A

Alasan : Diplomasi beras bertujuan untuk menembus blokade Belanda dengan memberikan bantuan 50.000 ton beras ke India

12. Jawaban A

Alasan : 14-september-2011 pengadilan sipil belanda memenangkan gugatan korban pembantaian peristiwa rawagede sebab pemerintah belanda dinyatakan bersalah karna menyerang kembali Indonesia pada tahun 1947 padahal tahun tersebut Indonesia sudah merdeka

13. Jawaban A

Alasan : UU apartheid adalah

- (1).lan Act
- (2).Group Areas Act
- (3).Population Registration Act

14. Jawaban D

Alasan : yang bukan kebijakan presiden Gusdur adalah mengintegrasikan kepolisian kedalam TNI

15. Jawaban E

Alasan : negara-negara pecahan Yugoslavia adalah Serbia , Kroasia, Montenegro dan Slovenia

16. CBD adalah bagian kecil dari kota yang merupakan pusat dari segala kegiatan ekonomi, sosial, budaya, dan politik.

Jawaban : C

17. Fungsi hutan secara tidak langsung adalah mencegah terjadinya erosi (Orologis)

Jawaban : A

18. Garis pembatas persebaran fauna:

- a. Weber, membagi peralihan dan australis
- b. Wallace, membagi asiatis dan peralihan

Jawaban : C

19. Pola aliran sungai antara lain:

- a. Radial sentripetal, memusat pada satu titik pada daerah basing
- b. Radial sentrifugal, menyebar pada daerah pegunungan
- c. Rektangular, tegak lurus pada daerah patahan
- d. Anullar, lingkaran di daerah dome
- e. Dendritik, mirip garis pada penampang daun

Jawaban : D

20. Geografi adalah ilmu yang mempelajari persamaan dan perbedaan gejala geosfer dengan sudut pandang kewilayahan dan kelingkungan dalam konteks keruangan.

Jawaban : D

21. Komposisi penduduk berdasarkan umur

- a. Anak : 0-14 tahun
- b. Dewasa : 15-64 tahun
- c. Tua : >64 tahun

Dari komposisi dapat dihitung nilai ketergantungan

$$DR = \frac{A + T}{D} 100\%$$

Jawaban : C

22. Bioma taiga adalah hutan yang terdiri dari satu spesies misalnya konifer (pinus) dengan musim dingin cukup panjang

Jawaban : D

23. Awan berat dan padat yang berbentuk vertikal menyerupai sebuah menara besar penyebab hujan lebat disertai badai dan petir adalah awan cumulonimbus.

Jawaban : D

$$\begin{aligned} 24. T_2 &= T_1 \pm \left(\frac{\Delta H}{100} 6A \right) \\ &= T_1 - \left(\frac{1500 - 100}{100} \cdot 0,6 \right) = 21,6^\circ C \end{aligned}$$

Jawaban : C

25. Komposisi penduduk berdasarkan umur
- Anak : 0-14 tahun (non produktif)
 - Dewasa : 15-64 tahun (produktif)
 - Tua : >64 tahun (non produktif)
- Dari komposisi dapat dihitung nilai ketergantungan

$$DR = \frac{A + T}{D} 100\%$$

Jawaban : D

26. Interaksi wilayah terjadi oleh faktor
- Regional complementary, saling melengkapi karena perbedaan SDM dan SDA
 - Intervening opportunity, Kesempatan intervensi akibat SDA alternatif dan pihak ke 3
 - Spatial transfer ability, kemudahan pemindahan dalam ruang karena biaya, jarak dan keterjangkauan

Jawaban : D

27. Pulau oceanic adalah pulau yang terbentuk di tengah lautan dan tidak terhubung dengan benua. Tenggelamnya daratan akibat naiknya permukaan laut dan membentuk pulau baru dari hasil global warming

Jawaban : D

28. Kota berdasar sejarah
- Kota perdagangan: Semarang, Surabaya, Makasar, Majalaya
 - Kota perkebunan: Bandung, sukabumi, jambi, bengkulu
 - Kota administrasi: Jakarta, Bantul Surabaya
 - Kota perindustrian, Timika, Cikotok, Plaju, Pangkal Pinang, Tarakan

Jawaban : B

29. Laut berdasar proses
- Transgresi, Peningkatan permukaan air laut akibat mencair es di kutub
 - Ingresi, Penurunan dasar laut

- c. Regresi, proses pendangkalan dasar laut akibat proses sedimentasi
- Jawaban : C**

30. Jenis foto udara berdasar sumbu kamera
- Foto vertikal, foto tegak lurus terhadap bumi
 - Foto londong, sumbu kamera menyudut terhadap garis tegak lurus ke permukaan bumi

Jawaban: C

31. Tahap perkembangan masyarakat menurut Auguste Comte:
- Tahap theologis : masyarakat percaya pada ajaran agama
 - Tahap metafisik : masyarakat percaya pada filsafat (kebenaran yang hakiki)
 - Tahap positif : masyarakat percaya pada ilmu pengetahuan dan ilmiah

Jawaban : A

32. Faktor-faktor pendorong asimilasi:
- Amalgamsi
 - Adanya musuh bersama dari luar
 - Toleransi
 - Sikap terbuka dari golongan yang berkuasa dalam masyarakat
 - Kesamaan unsur budaya

Jawaban : C

33. Tata kelakuan (mores) adalah norma yang bersumber pada filsafat, ajaran agama, atau ideologi yang dianut masyarakat. Contoh : larangan berzina, berjudi, minum minuman keras, mencuri, dsb

Jawaban : C

34. Tahap sosialisasi menurut Mead:
1. Preparatory stage: tahap persiapan
 2. Play stage: tahap meniru dengan sempurna
 3. Game stage: memahami peran sendiri dan peran orang lain
 4. Generalized other: tahap dewasa

Jawaban: C

35. Agent of change adalah orang-orang yang bertindak sebagai pemicu terjadinya sebuah perubahan.

Jawaban :B

36. Mobilitas horizontal adalah perpindahan status dalam posisi/ kedudukan yang sejajar/ sama/ setara.

Mobilitas antar generasi adalah perpindahan status antara dua atau lebih generasi, contohnya ayah dengan anak, anak dengan cucu, dst

Jawaban : B

37. Hubungan timbal balik antara dua variabel dan saling mempengaruhi disebut resiprokal

Jawaban : D

38. Sikap yang harus dihindari dalam masyarakat multikultural:

1. Primordialisme
2. Etnosentrisme
3. Diskriminatif
4. Stereotipe

Jawaban : E

39. Kerumunan yang pusat perhatiannya tidak begitu penting, akan tetapi memiliki persamaan tujuan dalam aktivitas dan kepuasan yang dihasilkan disebut sebagai kerumunan *passive crowd*

Jawaban : D

40. Asosiasi adalah kelompok yang memiliki kesamaan kepentingan pribadi dan kepentingan bersama dimana antar anggotanya terdapat hubungan sosial dan diikat oleh organisasi formal.

Jawaban : A

41. Tindakan Sosial menurut Max Weber:

1. Tindakan tradisional, contoh: upacara adat
2. Tindakan afeksi, contoh: perasaan senang ketika lulus di PTN
3. Tindakan rasional instrumental, contoh: siswa/i belajar dengan giat agar lulus di PTN terfavorit.
4. Tindakan rasional berorientasi nilai, contoh: melakukan kegiatan sosial

Jawaban : A

42. Akulturasi adalah percampuran dua budaya berbeda tanpa menghilangkan identitas budaya masing-masing. Contoh: candi borobudur, masjid kudu

Jawaban : C

43. Faktor subjektif penyimpangan sosial:

1. Sikap mental tidak sehat
2. Pelampiasan rasa kecewa
3. Keinginan untuk dipuji

Jawaban : A

44. Fungsi pranata ekonomi:

1. Pengaturan fungsi barang dan jasa
2. Distribudi dan konsumsi barang dan jasa

Jawaban : B

45. Dampak negatif konflik (destruktif):

1. Munculnya dominasi kelompok
2. Keutuhan kelompok akan goyah

Jawaban : C

46. $Penyusut = \frac{\text{Harga Perolehan} - \text{Nilai Residu}}{\text{Umur Ekonomis}}$

$$\begin{aligned} \text{Penyusut} &= \frac{\text{Rp } 45.000.000 - \text{Rp } 4.500.000}{15} \\ &= \text{Rp } 2.700.000,- \end{aligned}$$

Penyusutan akhir tahun ke-7

$$\begin{aligned} \text{Total peny.} &= \text{Rp } 2.700.000,- \times 7\text{thn} \\ &= \text{Rp } 18.900.000,- \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Nilai Buku} &= \text{Harga Perolehan} - \text{T.Peny.} \\ &= \text{Rp } 45.000.000,- - \text{Rp } 18.900.000,- \\ &= \text{Rp } 26.100.000,- \end{aligned}$$

Jawaban: D

47. Barang tersedia untuk dijual (BTUD) =

$$\begin{aligned} &\text{Pembelian Bersih (PB) + Persediaan Awal} \\ \text{BTUD} &= \text{Rp } 8.910.000 + \text{Rp } 3.000.000 \\ &= \text{Rp } 11.910.000,- \end{aligned}$$

Jawaban: B

48. Dik. GDP Rp 31.000,-
Pendapatan WNA di DN Rp 12.000,-
Pendapatan WNI di LN Rp 9.000,-
Penyusutan Rp 3.000,-
Pajak tidak langsung Rp 2.000,-

Pajak langsung Rp 500,-
Dit. Pendapatan per kapita.

$$\begin{aligned} \text{Peny. GNP} &= \text{GDP} + (\text{PFLN} - \text{PFDN}) \\ \text{GNP} &= \text{Rp } 31.000 - \text{Rp } 3.000 \\ \text{GNP} &= \text{Rp } 28.000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Pend. per Kapita} &= \frac{\text{GNP}}{\text{Jlh Penduduk}} = \frac{28000}{40} \\ \text{Pendapatan per Kapita} &= \text{Rp } 700.000.000 \end{aligned}$$

Jawaban: E

49. Bentuk Umum : $P_s = a + bQ$

Dik. $P_s = -320 + 40Q$

$$P = \text{Rp } 650$$

Dit. E_d ?

$$\begin{aligned} \text{Peny. } E_d &= \frac{P}{P-a} = \frac{650}{650+320} = \frac{650}{970} \\ &= 0,67 < 1 = \text{Inelastis} \end{aligned}$$

Jawaban: B

50. Dik. Sewa Toko: Rp 1.200.000,- (FC)

Gaji: Rp 1.500.000,- (FC)

Upah: Rp 500.000,- (VC)

Beras: Rp 7.700,-/kg (VC)

Harga jual: Rp 8.500,-/kg (TR)

Dit. Q saat titik impas

Peny. Titik impas saat $TR=TC$

$$TC = FC + VC$$

$$TC = 3.200.000 + 7.700Q$$

Maka Q saat titik impas;

$$TR = TC$$

$$8.500Q = 3.200.000 + 7.700Q$$

$$800Q = 3.200.000$$

$$Q = \frac{\text{Rp } 3.200.000}{\text{Rp } 800} = 4.000 \text{ Unit}$$

Jawaban: E

51. Dik. alat liquiditas: Rp 60T

$$\text{CRR: } 2\%$$

Dit. JUB.

$$\text{Peny. } JUB = \frac{\text{alat liquid}}{\text{CRR}} = \frac{\text{Rp}60T}{2\%} = 3000T$$

Jawaban: C

52. Dik. $Q_d = 1500 - 20P$

$$Q_s = -1200 + 30P$$

Dit. Surplus konsumen (S_k)?

Peny. Keseimbangan saat $P_d = P_s$ dan

$$Q_d = Q_s$$

Maka, $Q_d = Q_s$

$$1500 - 20P = -1200 + 30P$$

$$-30P - 20P = -1200 - 1500$$

$$-50P = -2700$$

$$P_e = 54$$

Subs. Ke pers. $Q_d = 1500 - 20P$

$$Q_e = 1500 - 20(54)$$

$$= 420$$

$$Q_d = 1500 - 20P \text{ atau } Q_s = -1200 + 30P$$

$$20P = 1500 - Q_d \quad 30P = -1200 + Q_s$$

$$P = 75 - 1/20Q_d \quad P = -40 + 1/30Q_s$$

$$S_k = \int_0^{Q_e} f(P) dP - [Q_e P_e]$$

$$S_k = \int_0^{420} \left[\left(75 - \frac{1}{20}Q \right) dQ \right] - [54 \times 240]$$

$$S_k = \left[75Q - \frac{1}{20} \cdot \frac{1}{2}Q^2 \right]_0^{420} - [22680]$$

$$S_k = \left[75(420) - \frac{1}{40}(420^2) \right] - [22680]$$

$$S_k = [31500 - 4410] - [22680]$$

$$S_k = 4410$$

Jawaban: B

53. Dik: $Y(\text{pendapatan}) = 270$

$$C(\text{Konsumsi}) = 150$$

$$I(\text{Investasi}) = 60$$

$$G(\text{Peng. Pemerintah}) = 50$$

$$X(\text{Ekspor}) = 25$$

$$\text{Penyusutan} = 20$$

$$\text{Pajak} = 10$$

Dit. M ?

Peny. Pendapatan nasional dengan metode pendekatan Pengeluaran.

$$Y = C + I + G + (X - M)$$

$$270 = 150 + 60 + 50 + (25 - M)$$

$$270 = 285 - M$$

$$M = 15$$

Jawaban: C

54. Devisa kredit adalah penerimaan yang bersumber dari pinjaman (kredit) luar negeri.

Maka yang bukan merupakan pinjaman luar negeri adalah pembayaran deviden (berupa pengeluaran bukan pemasukan)

Jawaban: D

55. Debt Equity Ratio (DER) merupakan indikator atau rasio yang digunakan untuk bandingkan utang perusahaan dengan total ekuitas.

DER yang tinggi mempunyai dampak buruk terhadap kinerja perusahaan karena tingkat utang yang tinggi menyebabkan beban bunga yang tinggi pula dan sebaliknya.

Jawaban: B

56. Pernyataan & Alasan: Benar

Laba yang diperoleh dalam pasar persaingan sempurna dalam jangka pendek adalah laba super normal dan dalam jangka panjang hanya akan memperoleh laba normal karena barang yang dijual homogen.

Pernyataan & Alasan tidak berhubungan.

Jawaban: B

57. Pernyataan & Alasan: Benar

Perusahaan akan menutup usahanya apabila mampu menghasilkan barang tapi tidak memperoleh pendapatan lebih untuk menutupi biaya tetap (FC) dan rugi yang diderita sebesar biaya tetap yakni kondisi dimana $TR < VC$.

Pernyataan & Alasan berhubungan.

Jawaban: A

58. Ciri-ciri Pasar Monopoli:

- Terdapat 1 (satu) penjual dan banyak pembeli
- Barang bersifat unik, tidak ada substitusi
- Sulit keluar-masuk pasar
- Harga bersifat *price maker*
- Tidak memerlukan promosi
- Laba max saat $MR=MC$
- Kurva permintaan pasar=kurva permintaan perusahaan

Jawaban: E

59. Dalam pasar persaingan sempurna, kurva berbentuk horizontal dimana P(harga)

$=D(\text{permintaan}) = AR(\text{penerimaan rata-rata}) = MR(\text{pertambahan penerimaan})$

Jawaban: A

60. Bentuk umum: $C = a + MPC Y$

$S = -a + MPS Y$

$MPC + MPS = 1$

Dimana:

a: konsumsi otonom (konsumsi saat $Y=0$)

MPC: hasrat untuk konsumsi = kecondongan kurva konsumsi

MPS: hasrat untuk menabung = kecondongan kurva tabungan

Apabila: $C = 500 + 0,2Y$

Maka; $a = 500$; $MPS = 0,8$

Koef. multiplier: $K = \frac{1}{MPS} = \frac{1}{0,8} = 1,25$

$Y = C$

$Y = 500 + 0,2Y$

$0,8Y = 500$

$Y = \frac{500}{0,8} = 625$

Maka, $Y = C + S$

$625 = C + 40$

$C = 585$

Jawaban: A